



Armex

Missing translation

Description du produit

- Dans le domaine du maintien au poste de travail, les rembourrages respirants au niveau des épaules, des hanches et des jambes, qui évitent les pressions, ainsi que la large ceinture, assurent un travail confortable tout au long de la journée. De plus, les sacs de transfert de matériel robustes facilitent l'organisation au poste de travail, afin que les outils nécessaires soient rapidement à portée de main. Armex est un harnais d'antichute robuste et confortable conforme à la norme EN 361:2002 destiné au maintien au poste de travail, conformément à la norme EN 358:2018, doté de nombreuses fonctionnalités assurant une sécurité maximale. Il s'agit notamment des innovations « Chair in the Air », de la balise NFC, de WebAlert et des fermetures automatiques.
- Fermetures automatiques et nombreuses possibilités de réglage pour une mise en place rapide et un ajustement optimal.
- Chair In The Air – la solution unique contre les traumatismes liés à une suspension. Intégré directement dans la ceinture ; en seulement 5 secondes, même une personne inexpérimentée peut adopter une position sûre après une chute.
- WebAlert – détection des ceintures fissurées.
- ZmartCheck – permet un accès rapide aux





informations relatives à la sécurité.

- Outils de retenue en aluminium sternaux, dorsaux et ventraux – légers et robustes.
- Utiliser un œillet de protection antichute ventral en aluminium conforme à la norme EN 361, en combinaison avec la norme EN 353-1
- Les œillets de retenue latéraux rabattables n'entravent pas l'accès.
- Rembourrage large et respirant au niveau du dos et des hanches, des jambes, et bretelles amovibles pour un confort maximal.
- Convient aux personnes jusqu'à 150 kg.
- L'œillet de retenue dorsal est doté d'un indicateur de chute sur sa partie inférieure. Si la charge est supérieure à 6kN, le marquage suivant apparaît: AVERTISSEMENT. Indicateur de chute.
- Champ de marquage sur l'étiquette produit du sac.

Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 361.

Caractéristiques du produit

Balise NFC Oui	Chair in the Air Oui	Durée d'utilisation maximale 10 J	Fermetures automatiques Oui	Fixation pour longe Oui
Indicateur de chute Oui	Matériau de l'œillet de retenue dorsal Aluminium naturel	Matériau de l'œillet de retenue sternal Aluminium naturel	Matériau des boucles Acier	Matériau du tissu Polyester
Poids maximal de l'utilisateur	Rembourrage	Smart Check	Web Alert	Œillets de retenue



150 kg	Missing translation	Oui	Oui	Missing translation
--------	---------------------	-----	-----	---------------------

Variantes de produits

Référence 47804	Référence 47805	Référence 47870
Normes EN 361EN 358	Normes EN 361EN 358	Normes EN 361EN 358
Poids 2.25 kg	Poids 2.3 kg	Poids 2.35 kg
Taille S-M	Taille L-XXL	Taille 3XL